保証書

マイコン沸とう電動ポット保証書

持込修理

修理メモ

取扱説明書、本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理いたします。製品と本書をご持参のうえ、お買い上げの販売店にお申しつけください。製品のある場所での出張修理や製品輸送の場合は、出張料や輸送料などの実費を申し受けます。

型名	CD-ZA12/CD-ZA15/CD-ZA18
●お名前	25
● お名前 お客で住所 〒	
●お買い上げ日	●販売店名·住所
年 月	
保証期間	
お買い上げ日より	
本体1年	
	₫

●印欄に記入のない場合は無効となりますから、必ずご確認ください。

- 1. ご転居、ご贈答などで、お買い上げ販売店にお申しつけできない場合は、弊社のお客様ご相談窓口にお申しつけください。
- 2. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ)使用上の誤り、および改造や不当な修理による故障および損傷。
 - (口)お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
 - (ハ)火災、地震、水客、落雷、その他の天災地変、および公害、塩害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障および損傷。
 - (二)一般家庭用以外(たとえば業務用の長時間使用、車輌、船舶へのとう載)に使用された場合の故障および損傷。
 - (ホ)本書のご提示がない場合。
 - (へ)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書きかえられた場合。
 - (ト)消耗部品の交換。
- 3. 本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

- 4. 本書は盗難・火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保存してください。
- ●お客様にご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。
- ●この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

象印マホービン株式会社

〒530.8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 ☎(06)6356-2391

愛情点検

長年ご使用のマイコン沸とう電動ポットの点検を!



ありません

●ご使用中、電源コード・差込みプラグが 異常に熱くなる

●保温ランプに切りかわらないときがある

●その他の異常や故障がある



こんな症状のときは、故障や 事故の防止のため、必ず販売 店に点検(有料)をご相談くだ さい。

ZØJIRUSHI

マイコン沸とう

電動ポット

CD-ZA12型 ^型CD-ZA15型 CD-ZA18型

取扱説明書



- ●このたびはお買い上げいただき、まことに ありがとうございました。
- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお 使いください。お読みになったあとは、大 切に保存してください。

お使いになるまえに

もくじ

Chicagov	1								-			٢		
安全上のご注意・・・・						•								ć
各部のなまえと扱い	吃	Ī·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4

使い方

湯をわかg・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	į
湯を注ぐ・・・・・・・	8
残り湯をすてる	8
再沸とう	•
空だき防止・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(
便利な機能	

80保温/保温切

の一大川	一大川り	. 11
manifestaria in Super ministrativa		antio Abrotato
ミニスナ		

体のお手入れ	 1	1
●内ぶたパッキンの交換・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 1	1
アエン酸洗浄(ビカボット)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 1 2	2

交換部品・別売品 ………12

困ったとき

商品Q&A ······1;
故障かなと思ったとき1
アフターサービス1!
お客様ご相談窓口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
仕様1
保証書 · · · · · · · · · · · · · · · 裏表紙

CD-ZA型 ©®

保証書つき

安全上のご注意 必ずお守りください

- ●ここに表した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。
- いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。



荀女士 取り扱いを誤った場合、死亡また は重傷**1を負うことが想定される 内容を表します。



取り扱いを誤った場合、傷害*2また は物的損害*3の発生が想定される 内容を表します。

- ※1 重傷とは、失明、けが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、 中霽などで、後遺症が残るものおよび治療に入院、長期 の通院を要するものをさします。
- ※2 傷害とは、治療に入院・長期の通院を要さないけがや やけど、感電などをさします。



△ 記号は、警告、注意を促す内容があること を告げるものです。具体的な注意内容は図の中 や近くに文章や絵で表します。



○ 記号は、禁止の行為であることを告げるも のです。具体的な禁止内容は図の中や近くに文 禁止 章や絵で表します。



記号は、行為を強制したり指示したりする 内容を告げるものです。具体的な指示内容は図 指示 の中や近くに文章や絵で表します。

※3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどに かかわる拡大損害をさします。



改造はしない。また修 理技術者以外の人は分 分解禁止 解したり修理をしない

火災・感電・けがの原因に なります。修理はお買い上 げの販売店または弊社のお 客様ご相談窓口にご相談く ださい。



水につけたり、水をか けたりしない

水ぬれ禁止流し台など水にぬれた 場所に置かない

あります。

ショート・感電の恐れが あります。



ぬれた手で差込みブラ グを抜き差ししない ぬれ手禁止 感電やけがをすることが



蒸気口に手を触れない

やけどをすることがあります。 接触禁止 特に乳幼児にはさわらせな

いようご注意ください。

蒸気口をふきんなどで ふさがない

湯がふきこぼれ、やけどの 恐れがあります。

上ぶたの変形・変色や故障 の原因になります。



子供だけで使わせたり 幼児の手の届くところ で使わない

やけど・感電・けがをする 恐れがあります。



満水表示以上の水を入 れない

禁止 湯がふきこぼれ、やけどの 恐れがあります。 満水表示



上ぶたをつけたまま残 り湯をすてない

禁止

上ぶたがはずれたときに湯 がかかってやけどする恐れ があります。



本体を抱きかかえたり、 傾けたり、ゆすったり 禁止 上ぶたを持って移動や 排湯をしない

> 自動ロックされていても、本 体を傾けたり倒したりすると 注ぎ口や蒸気口から湯が流れ 出て、やけどの恐れがあります。



ポットを転倒させない

自動ロックされていても、本 体を傾けたり倒したりすると 注ぎ口や蒸気口から湯が流れ 出て、やけどの恐れがあります。



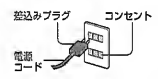
上ぶたを勢いよく閉め ない

禁止 湯がふきこぼれ、やけどの 恐れがあります。



電源コードや差込みブ ラグが傷んだり、コン 禁止 セントの差し込みがゆ るいときは使用しない

> 感電・ショート・発火の原 因になります。





電源コードを傷つけない

無理に曲げたり、引っ張っ たり、ねじったり、たばね たり、高温部に近づけたり、 重いものをのせたり、挟み 込んだり、加工したりする と電源コードが破損し、火 災・感電の原因になります。



氷を入れて保冷用に使 わない

結露が生じ、感電、故障の恐 れがあります。



交流100V以外では使 用しない

火災・感電の原因になります。



水以外のものをわかさ ない

禁止 お茶、牛乳、酒などはわき 上がるときにふき出してや けどの恐れがあります。



マグネットプラグの先 端にピンなど金属片や ごみを付着させない

感電・ショート・発火の原 因になります。



マグネットプラグをな めさせない

感電やけがの原因になります。 特に乳幼児にはさわらせな いようご注意ください。



差込みプラグはコンセ ントの奥までしっかり 差し込む

感電・ショート・発煙・発火 の原因になります。



定格15A以上のコン セントを単独で使う

他の器具と併用すると分岐 コンセント部が異常発熱し て発火することがあります。



差込みプラグの刃(プ ラグの先端) および刃 の取付面にほこりが付 着している場合はよく ふく

火災の原因になります。



上ぶたは確実に閉める

倒れたときに湯が流れ出て やけどの恐れがあります。

企注意



上ぶたを開けるとき、出 る蒸気に触れない

やけどの原因になります。



使用中や使用後しばら くは高温部に触れない

接触禁止 やけどの原因になります。



本体を持ち運ぶときは、 上ぶた開閉つまみに触

上ぶたが開いてけがややけ どをすることがあります。



壁や家具の近くで使わ ない

蒸気または熱で壁や家具を 傷め、変色、変形の原因にな ります。

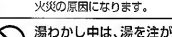


出湯中に本体を回さない 湯が飛び散りやけどの恐れ

があります。



不安定な場所や熱に弱 い敷物の上では使用し 禁止 ない





ない 湯が飛び散りやけどの原因

になります。



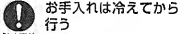
専用の電源コード以外 は使用しない 電源コードは他の機器

に転用しない 故障、発火の恐れがあります。



使用時以外は、差込み プラグをコンセントか ら抜く

けがややけど、絶縁劣化に よる感電・漏電火災の原因 になります。



行う 必ず実施 高温部に触れ、やけどの恐

れがあります。

差込みプラグを抜くと きは、電源コードを持 必ず実施 たずに必ず先端の差込 みプラグを持って抜く

> 感電やショートして発火す ることがあります。

お願い

■空だきはしない

火災・故障の原因になります。

■落とす、ぶつけるなどの衝撃 を与えない

故障・破損の原因になります。

- ■キッチン用収納棚などの上で湯 わかしをする場合、蒸気が天井部 分に当たらないように注意する 変色や変形の原因になります。
- ■熱源のそばや川調理器の上で 使用しない 火災・故障の原因になります。

■本体を引きずって移動しない 机などに傷がつく恐れがあります。

■水以外のもの(氷・スープ・牛乳・ レトルト食品・お茶など)は入れ ない

ティーバッグやお茶の葉を入れて わかしたり、インスタント食品を 調理したりすると泡立ち、内容物 がふき出してやけどをすることが あります。また水路が詰まったり 内容器の焦げつきや腐食、フッ素 被膜がはがれる原因になります。

■凍結する恐れのある場所に長 時間電源を切って放置する場 合は、必ず内容器内の水を完 全にすてる 凍結による故障の原因になります。

■パネル部には湯が かからない ように注意 バネル

する 故障の原因にパネル なります。

■ラジオなどの近くで使わない ラジオ、テレビ、無線機、インターホ ンなどへの影響のないところまで 離して使ってください。雑音が入る 恐れがあります。

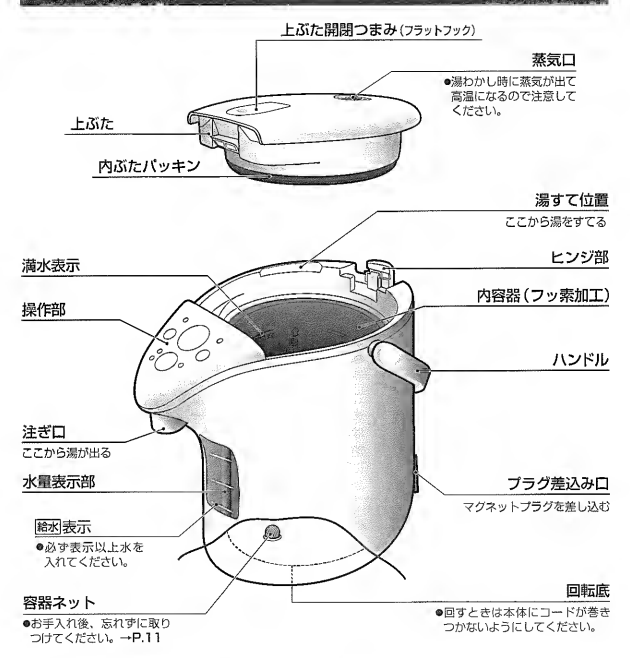
■他の電気機器に蒸気が当たる 場所では使用しない

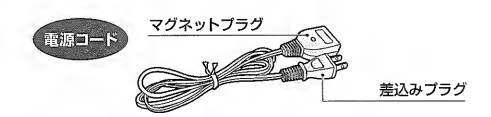
蒸気により、電気機器の火災、故障、 変色、変形の原因になります。

お買い上げの製品と本書に記載したイラストは異なることがあります。

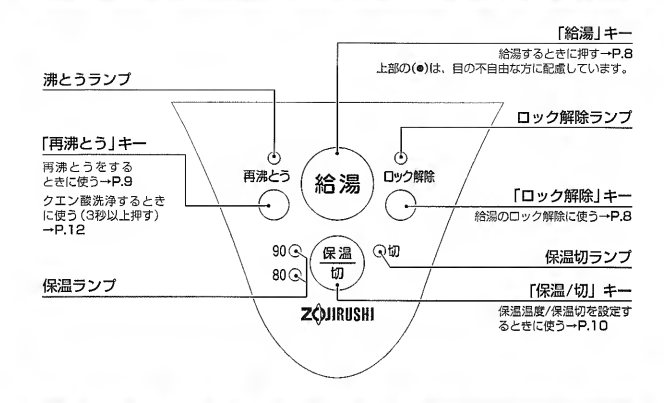
各部のなまえと扱い方

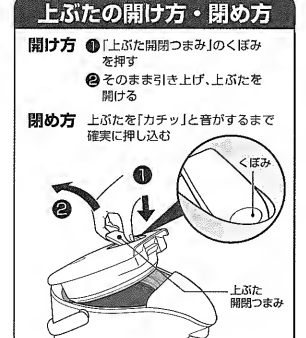
本体





操作部・キーは確実だ押してください。



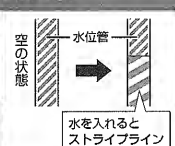


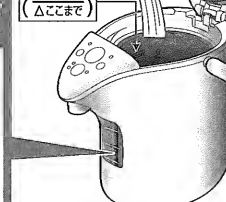


湯をわかす

上ぶたを開け、別の容器で 水を入れる

水位管のストライフラインの。 大さがかわり水の図がみとご で分かります。







- 蛇口から水を直接入れたり、 流し台に置いて底面をぬらさ ないでください。(本体に水が 入り故障の原因)
- ●本体およびし 操作部に水 がかからな いように注意 してください。 /水が入り故障 の原因

- 「満水表示」以上、水を入れない でください。 (蒸気口から湯がふきこぼれる原因)
- ●熱湯を入れないでください。 (空だき防止機能がはたらく原因) →P.9
- ●水以外のものは入れないでくだ さい。
- ●市販の水質改質材(炭など)やミ ネラル添加材を入れて使用しな いでください。 (かけらが詰まり故障の原因)

使い初めは プラスチックなどのに おいがすることがあり ますが、ご使用ととも に少なくなります

●初めてお使いになるとき

●長期間お使いにならなかったとき 容器ネットを取りつけ、一度湯をわかし、ロックを 解除して「給湯」キーを押して1L程度の湯を注いだ後、 残り湯をすててから、ご使用ください。

● ミネラルウォーターの使用について

一部のミネラルウォーターを使用すると、水面に細 かな浮遊物や内容器に乳白色のザラザラしたものが つく場合があります。これは水の成分(ミネラル分) であり、有害ではありません。

上いたを閉め プラグを接続する

が太くなります。



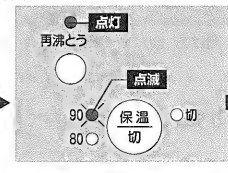
上ぶたは確実に 閉めてください。

満水表示

倒れたときに湯が 流れ出てやけどの 蒸気セーブを行いながら

自動的に湯わかしを開始

沸とうランプが点灯し、保温ランプが 点滅



蒸気セーブ(沸とう)

沸とう検知直後にヒーターのパワー を下げ、気になる蒸気をおさえた、 沸とう湯わかし機能です。 (湯温は約100℃になります)

●室温が低い冬場や湯の量が少ない 場合は蒸気が見えやすくなります。

湯わかしが完了すると

自動的に保温を開始 (90保温)

| 消灯 再沸とう 点灯 900 保温 〇切 800

湯わかしが 終わるまで

約9分 1.2L 1.5L 約11分 1.8L 約13分

●保温の設定● 80保温

→P.10 保温切 →P.10

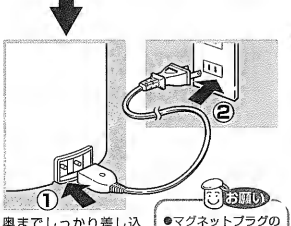
1.2L 約25分 1.5L 1.8L

をつぎ足してください。 (自動的に湯わかしが始まります)

ただし、つぎ足す水の量が少ないと 湯わかしにならない場合があります。 その場合は「再沸とう」キーを押し てください。→P.9

●保温中に湯が少なくなったら水

- ●やけどの恐れがありますので、 以下の内容をお守りください。
- 蒸気口にふきんをかけない
- ・蒸気口から出る蒸気に注意する
- 沸とうランプ点灯中は上ぶたを 開けない
- 湯わかし中は湯を注がない



奥までしっかり差し込 んでください。

「感電・ショート・発煙・発火 \

先端にピンなど金属 片やごみを付着させ ないでください。

約90℃になるまで

6

湯を注ぐ

「ロック解除」キーを押す



ロック解除ランプが点灯し、湯 が注げる状態になります。

●ロック解除ランプが消えているときは 湯は出ません。



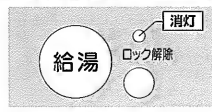
●内容器が空のとき、 ロック解除して「給湯」 キーを押さないでく ださい。

2 「給湯」キーを押して湯を注ぐ



注ぐとき本体が回らないように注意して ください。

- ●1杯目の湯は、ぬるくなることがあります。
- ●沸とう中や沸とう後しばらくは湯が出にくいことがあります。
- ●湯わかしおよび保温中は本体が熱くなりますので注意 してください。



注ぎ終わると約10秒後にロック解除ランプが消え、「自動給湯ロック」がかかります。

自動給湯ロック

うっかり「給湯」キーに触れたとき、湯が出ない安全機能です。

●注がないときも約10秒後にロック されます。

再沸とう 保温中の湯を再びわかすときに使います。

「再沸とう」キーを押す

沸とうランプが点灯、保温ランプが点滅し、湯わかしを開始



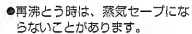
再沸とうが終わる までの時間

(室温20℃、満水)

90保温の場合

1~2分

再沸とうが完了すると保温 に切りかわります。



●再沸とう中や再沸とう後しばら くは湯が出にくいことがあります。



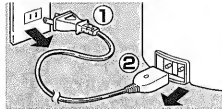
●再沸とうさせるときは、 給水表示以上の湯が入っていることを確かめてから「再沸とう」キーを押してください。

使い方

8

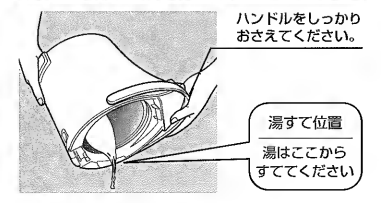
残り湯をすてる

1 プラグを抜き、 上ぶたをはずす





2 両手で本体を持ち「湯すて位置」 からすてる



でお願い

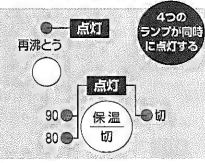
- ●容器ネットをなくさないでください。
- ●1日1回は残り湯をすててください。 (水アカの付着の原因になります。)

TO SEMILO

- ●ぬれた手で差込みプラグ やマグネットプラグを持 たないでください。(ショート・感電の恐れ)
- ◆上ぶたは必ずはずして湯をすててください。(上ぶたがはずれ、やけどの)原因
- ●注ぎ口からのしずくが手に かからないよう注意してく ださい。(やけどの原因)
- ●操作部やヒンジ部・ハンドル・プラグ差込み口に 湯がかからないよう注意 してください。

(やけど・故障の原因)

空だき防止



●空だきを繰り返すと フッ素被膜が変色し たり、はがれたりす る原因になりますの でご注意ください。

次のようなともは、通路によるもしをすぐたちに空だき 防止機能がはたらいてヒーターへの通電が止まり、表示 でお知らせします。

- ●水を入れずにプラグを接続したとき
- ●給水表示以下の水量で湯わかししたとき
- ●湯を使いきったまま放置したり、給水するため上ぶたを開けたまま放置したとき
- ●プラグを接続後、すぐ熱湯を入れたとき

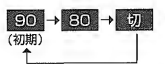


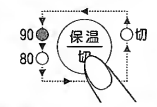
プラグを抜き、内容器が十分冷めてから 水を入れ、再びプラグを接続する

80保温/保温切

を押して設定を 切りかえる

キーを押すたびにランプが移動し、 保温温度・保温切の変更ができます。





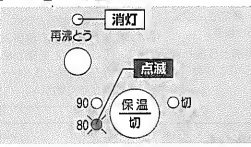
- ●切りかえは湯わかし中、保温中 でも行えます。
- [、]湯の温度により、自動的に再沸 ` とうを開始する場合があります。
- ●一度設定した温度は、プラグを 抜いても記憶しています。

日本茶に

80保温

80℃は日本茶(煎茶)に適した温度です。

[80] を選ぶ



湯わかしが終わると沸とうランプが消灯、 保温ランプが点滅

保温中に設定した場合、80保温設定の2秒後 に点滅にかわります。

湯温が約80℃になる と保温ランプが点滅 から点灯にかわる



- ●水量・室温などにより時間が変化することがあります。
- ●湯の温度を早く下げたい場合は、湯の量を減らして ください。
- ●湯温が下がっている途中で給水すると、沸とうしな いことがあります。

湯わかし後、湯温が80℃になるまでの時間

1.2Lの場合	
1.5Lの場合	約1時間
1.8Lの場合	
	/=\=ace \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\

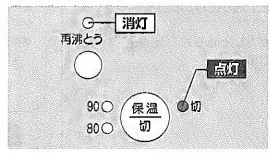
(室温20℃、満水の場合)

保温が不要なときに

朱温切

沸とうが完了すると自動的にヒーターへの通電を 切ります。

「切」を選ぶ



湯わかしが終わると沸とうランプが消灯、 保温切ランプが点灯

- ●保温切中に湯温が低くなっても自動的に湯わかし。 は始めません。必ず「再沸とう」キーを押してくだ さい。
- ●湯わかし中に設定すると、湯わかし完了後に保温 切になります。
- ●一定時間プラグがはずれたあと、再びプラグを接 続すると自動的に再沸とうを開始することがあり

本本のお手入れ 必ずプラグを抜き、残り湯をすて、本体が冷めてから行ってください。



- ●シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類(ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わないでください。 (フッ素被膜が傷つく原因)
- ●食器洗い乾燥機、食器乾燥器を使用しないでください。(樹脂の変形の原因)
- ●長期間使用しないときは、十分乾燥させて、二オイが付かないようにし、ボリ袋などに入れて保管してください。
- ●底がぬれた状態で製品を逆さまにして乾燥させないでください。(内部に水が入り、故障・さびの原因)

内ぶた

ぬれた柔らかい スポンジでふき取る

内容器

定期的にクエン酸洗浄を する →P.12

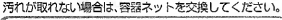
このようなときに・・・

- ●赤さび状の斑点(もらいさび)がある
- ●乳白色·黒色などの変色·膜状のものが浮遊している 使用される水質や湯わかしの回数によって 汚れの状態は違ってきます。

容器ネット

内容器からはずし、 ブラシで洗う

引き抜くとはずれます。取りつける ときは、しっかりと押し込みます。



●必ず取りつけて使用する (異物が電動ポンプ内に入り、湯が出なくなる原因)

電源コード

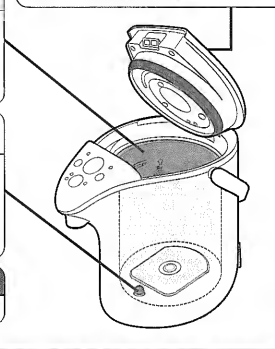
乾いたふきんで汚れをふき取る



本体・上ぶた

よく絞ったふきんで 汚れをふき取る

●丸洗いや操作パネル部には水をかけないでく ださい。(内部に水が入り、故障・さびの原因)



内ぶたパッキンの交換

A. B. あんずキシリザ 多利品です。「好を目やす」にご確認ください

内ぶたバッキンが 白く変色してきたら

新しい内ぶたパッキンは、ぬれた柔らかいスポンジでふいてから取りつけてください。

はずし方

- (1) 3本のネジをゆるめる
- ② 内ぶたパッキンをはずす



●ネジは上ぶたからはずさないでください。万一 はずれた場合、ネジをなくさないでください。

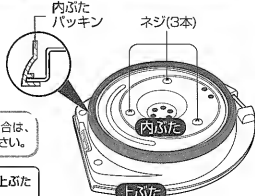
5)555

- (1) 内ぶた外周に、内ぶたパッキンを図の通りきっ ちりとはめ込む
- (2) ネジを確実に締めつける (



●内ぶたをはずした場合は、 正しく取りつけてください。

内ぶたパッキンが白く変色すると、傾けたり誤って倒した時に、上ぶた と本体のすき間から湯が流れ出てやけどの恐れがあります。



新しい内所たパッキンと交換 (有優)してください。

10

クエン酸洗浄(ピカポット)



泡立ち、ふきこぼれ防止のため弊社のピカボット (ボット内容器洗浄用クエン酸) をお使いください。(別売)→ 下記参照

準備

内容器に容器ネット が取りつけられてい るか確認する





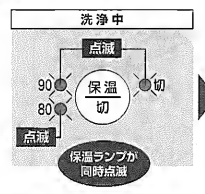
●容器ネットが汚れている場合は、 内容器からはずし、ブラシで 洗って再度取りつけてください。

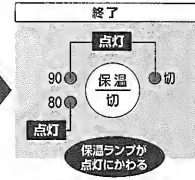
コップにクエン酸30gを入れて、ぬる ま湯で溶かし、内容器に水といっしょ に満水表示(Δεεξε) まで入れる



●水は満水表示以上入れないでください。 (ふきこぼれる恐れ)

上ぶたを閉めプラグを接続して、「再沸とう」キーを3秒以上押す





洗浄時間 約1時間30分 ※洗浄時間は、水量・ 水温・室温などによ り多少かわります。

- **3** プラグ・上ぶたをはずして湯を湯すて位置からすてる
- 水だけをわかし、湯をコップ1杯程度 吐出させたあと、残りの湯をすてる (内容器および注ぎ口内部をすすぐため)

途中でクエン酸洗浄を取り消す場合は プラグを5秒以上 抜いてください。



- ●汚れが落ちにくい場合は、繰り返 しクエン酸洗浄をしてください。
- ●アルカリイオン水をご使用になる場合は内容 器にカルシウムが付着しやすくなります。また、 内容器や容器ネットに付着した水アカなどの 汚れをそのままにしておくと、湯わかしの音 が大きくなったり、湯の出が悪くなります。

交換部品・別売品

- ●損傷した場合は、新しい部品と交換(有償) してください。
- ●お買い上げの際には製品の型名をご確認 のうえ、お買い上げの販売店でお求めく ださい。

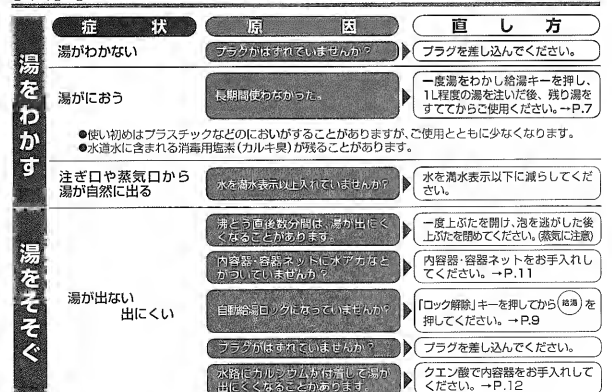
部品名	部品番号
内ぶたパッキン	BF297013M
電源コード	CD-KD12
容器ネット	BF297053G
ポット内容器洗浄用クエン酸 ピカポット (30g×4包入)	CD-KB03

商品Q&A

水以外のものを入れてもいい のですか?	なはるます。入れたものかかさとしてやすさり短れたちゅます。 水はするものは入れるいでください	▶ P.2 P.3
毎日湯はかえないといけない のですか?	ポアカイボの原 <mark>数でなりです。)と、「国(</mark> 国は、残り消除するでく」 たさい。	▶ P.8
ミネラルウォーターを利用し てもいいのですか?	ー書 のミネスルウォーターを他所すると、米でに新たれた選挙や - 水で乳 (三乳) 自色のもうせい ししょ かいつく しっか 有ります これ - は水の成分(ミネラル分) であり、有害ではありません。	▶ P.7
アルカリイオン水を利用して もいいのですか?	アルカリイオン水をご使用になると、内容器にカルシウムが付着 しやすくなります。まめにお手入れをしてください。	▶ P.12
クエン酸洗浄中に湯を飲んで しまった!!	クエン酸洗浄剤に記載されている内容に従ってください。	
電気ボットの電源を入れたままで外出しても大丈夫?	万一、水がなくなったときに空だき防止機能(ヒーターへの通電を OFFにします)がはたらきますのでご安心ください。	▶ P.9

故障かなと思ったとき

修理を依頼される前に、 一度お調べください。



13

故障かなと思ったときっづき

状 în: 方 U 湯の中で膜状のものが 水のようミネラル分 にょろもりで、 クエン酸で内容器をお手入れし 浮游している さららの 高食やフツ素(阿ッサナ てください。→P.12 「フッ素被膜がはがれてき\ 用るはちのません。 ているのでは? 内容器に乳白色のザラ お使いいただいているうちに、 内容器についた永アカなどの考れ ザラしたものがつく 水の中に含まれているカルシウ をそのままにしておくと、音が大 ムなどのミネラル分が、内容器 *「*湯わかし中に大きな音⁾ きくなります。 や容器ネットに付着してきます。 がする これは「水アカ」と言われてい 内容器に赤さび状の 水の中の鉄分によるもので、内容 るもので、有害ではありません。 斑点がつく 器の腐食ではありません 設定を保温切にしていませんか? 「再沸とう」キーを押してください。 湯がぬるい ヒーターへの通電を切っていますの →P.10 て 場温は徐々に降下していきます 症状 因 方 再沸とう 4つのランプが同時 水が少なかったり、熱 プラグを抜き、内容器が十 点灯 湯を入れたため、空だ 分冷めてから水を入れ、再び き防止機能がはたら プラグを美いみんでください に点灯する き防止機能がはたら プラグを差し込んでください。 Фtл 90 @ 保温 721 切 いています。→P.9 80 @J 0 状 痈 再沸とう 原 因 保温ランプが同時点 点点 クエン酸洗浄中です。 クエン酸洗浄を取り消す場合、 →P.12 滅する プラグをいったん抜き、5秒 90 保温)意切 以上たってからもう一度差 80)01 tŋ し込んでください。 ●内ぶたパッキンは消耗品ですので、1年を目やすにご確認ください。上ぶたと 内ぶたパッキン 本体のすき間から蒸気がもれたり、白く変色してきた場合は交換してください。 たの消耗 --P.11 ●上ぶたの樹脂部品は、ご使用にともない傷んでくる場合があります。食品衛 樹脂部品 生上安全な材料を使用していますが、樹脂部品が変色したりザラザラしてき た場合は、交換(有償修理)してください。 ●湯温や室温が高い場合は本体外側が約60℃になる場合がありますが異常で 本体が熱くなる はありません。 電源コードが熱くなる ●湯わかし中は、電源コードが熱くなる場合がありますが異常ではありません。 上ぶたを開閉すると ●万一転倒した場合、湯の流出を防止するためのおもりの動く音です。異常で きに「カラカラ」とい はありません。 う音がする TL. ●蛇口から給水したり、流し台に直接置いて底面がぬれたりすると、本体に水が 表示部がくもる 浸入し、表示部がくもることがあります。ショート・感電の原因になりますの で使用を中止してください。 || 容器・フットル工)は、ご使用にともない子さてくろ具合きあれます お買い上げの販売店または、弊社のお客様ご相談窓口にご相談ください。

14

774

1. 保証書の内容のご確認と保存のお願い

必ず「販売店印およびお買い上げ日」をご確認のうえ、お 買い上げの販売店から受け取り、内容をよくお読みのうえ、※性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な 大切に保存してください。

2. 保証期間は、お買い上げ日より1年間

3. 修理をお申しつけされるとき

≪保証期間中≫

製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参く ださい。保証書の記載内容に基づき修理いたします。

≪保証期間を経過しているとき≫

修理・お取り扱い・消耗品や部品ご購

入などのご相談は、まずお買い上げの

ご転居やご贈答などでお困りの場合、 弊社の窓口「お客様ご相談センター」

販売店にお問い合わせください。

にお問い合わせください。

ください。

修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理い たします。

お客様ご相談センター

ます。

20570-011874

4. 補修用性能部品※の保有期間は、製造打

修理料金は、技術料、部品代、出張料などで構成されてい

「技術料」は、診断・故障簡所の修理および部品交換・調整・

「部品代」は、修理に使用した部品および補助材料代です。

「出張料」は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の

■お客様ご自身での修理、分解や改造は絶対にしな

修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

ち切り後 5年間

5. 修理料金の仕組み

費用です。

いでください。

部品です。

ナビダイヤル 市内通話料金でご利用いただけます

所在地、電話番号などは変更になるこ 受付時間 9:00~17:00 とがありますので、あらかじめご了承

月曜日~金曜日(祝日、弊社休業日を除く)

- 携帯電話・PHSでのお問い合わせ Tel (06)6356-2451
- ●ファクシミリでのお問い合わせ Fax (06)6356-6143 製品の「型名・お問い合わせ内容」と、お客様の「お名前・ご住所・ 電話番号・Fax番号」をご記入のうえ、お問い合わせください。

5

灵

ホームページのご案内

消耗品・部品のご購入専用ページ http://www.zojirushi-fresco.com/

猿

型	名	CD-ZA12	CD-ZA15	CD-ZA18
定格容	量	1.2L	1.5L	1.8L
定	格	交流1	00 V 905W 5	0/60Hz
平均保温時	90	約27W	約29W	約31W
消費電力	80	約22W	約23W	約25W
電源コ	ード		1.4m	
外形寸法(約cm)	幅18.5×奥行29×高さ23.5	幅18.5×奥行29×高さ25.5	幅18.5×奥行29×高さ27.5
質 量(コー	ド含む)	約1.9kg	約1.9kg	約2.0kg
電動ポンプ(電動機)	消費電力		約2.0W	

- ●平均保温時消費電力とは、1時間当たりを示し室温20℃で満水保温の場合です。
- ●保温切選択時の消費電力は約0.3Wです。
- ●電動ポンプ(電動機)消費電力とは、給湯時の消費電力です。
- ●高さは、ハンドルを倒した場合の寸法です。
- ●日本国内交流100V専用(定格100V以外の電源では使用できません。)
- ●特定地域(高い山・厳寒地)においては、所定の性能が確保できないことがあります。こうした場所での使用はな るべくおさけください。